



石家庄上半年 举办展会活动71个

本报讯(记者王成果)记者从石家庄市商务局了解到,今年上半年,石家庄市会展数量和质量稳步增长,各类市场主体举办展会活动71个,同比增长16%。这些展会共吸引国内外客商30多万人次,实现投资合作和贸易合同成交额约30亿元。

造博览会等。大中型展会规模和数量均呈现增长态势。该市上半年举办的展会中,主要以5000至10000平方米的中型展会为主,共22个,10000平方米以上的展会有15个。

市场化程度逐步提高。上半年的71个展会中,行业协会、专业公司办展48个,提高了策划、组展、招商、运营等方面的专业化程度。一些政府主导型展会,如石家庄(正定)国际小商品博览会等,通过政府购买服务,引进专业机构策划运营,加快了市场化步伐。

南堡湿地有望设立 省级自然保护区

本报讯(通讯员姚伟强 记者曹智)近日,省林业厅、滦南县政府、世界自然基金会和保尔森基金会签署合作备忘录,约定2018年6月30日前,在滦南县南堡湿地设立省级自然保护区。

重要的水鸟迁徙停歇地之一,每年有68种、35万只候鸟在此中停补给、越冬和繁殖。在南堡湿地,有22种水鸟的种群数量超过了其全球种群总数或迁徙路线种群总数的1%,达到了国际重要湿地标准。

按照合作备忘录,保护区的申报文件准备工作将于明年4月30日前完成。



近日,尚义县七甲村一蔬菜种植合作社社员在收获生菜。近年来,地处坝上的尚义县引导农民采取高效节水方式种植无公害错季蔬菜,取得良好的经济效益。目前该县无公害错季蔬菜种植面积已达16万亩,年产值7.9亿元。 新华社发

2016年,我省提前4年完成农业部提出的到2020年实现化肥农药使用量零增长目标

化肥农药使用量双下降是怎样实现的

专访

□记者 赵红梅 通讯员 郝立岩

化肥和农药是重要的农业生产资料,长期大量使用,在持续保证农产品有效供给的同时,也给生态环境带来了隐患。为转变农业生产方式,2015年,农业部提出到2020年实现化肥农药使用量零增长的目标。

为此,我省大力实施化肥农药使用量零增长行动。2016年,全省化肥使用量(折纯)331.78万吨,同比减少3.71万吨,连续2年化肥使用量实现负增长;全省农药使用量4.047万吨,同比减少0.091万吨,首次实现使用量负增长。我省提前4年完成农业部既定目标。

化肥农药使用量同比双下降,这一变化是如何实现的?

土壤施什么肥,测土得出的数据说了算;用多少量,作物需要说了算

今年三夏期间,赵县双庙村村民郑明刚把自家20亩地的土样拿到乡配肥站化验室进行化验。之后,他根据化验结果订购了测土配方肥,在玉米抽穗时节进行施肥。

这是我第3年使用测土配方肥了。郑明刚介绍,以前种地,别人用什么肥自己也跟着用什么肥,结果粮食产量上去了,土壤却板结了。自从用了测土配方肥,尽管每年每亩地少用了10公斤左右的肥料,但产量不减反增,每亩地玉米增产150公斤、小麦增产50多公斤,而且土壤也开始变松软了。

土壤施什么肥,测土得出的数据说了算。目前,测土配方施肥技术在我省不仅得到广泛应用,还做到了配

方施肥个性化。各地根据不同的服务对象,完善服务模式,提供精准服务:对规模经营大户实行“入田测土、送肥上门”;对咨询农户实行“坐堂指导、开具配方”;对购肥农民实行“智能配肥、售后跟踪”;对远程农户实行“网络诊断、短信服务”。各地还发挥测土配方施肥信息服务平台、智能配肥站、液体加肥站“一网两站”作用,提供实时测土、现场智能配肥服务。2016年全省发布省级指导配方11个、市县级配方1360个、个性化精准配方15.1万个,配方施肥面积9079万亩。

土壤施肥做到准确的同时,作物生长所需的肥料也开始减量。

今年夏播玉米时,成安县大郭庄村种粮大户曹臣良做到了种肥同播,精量播种、施肥。这与我省推广应用的机械化精准施肥密不可分。

为实现既满足作物生长需要,又减少用量提高肥料利用率,我省着力推动农机农艺融合,制定并推广了小麦、玉米、马铃薯机械施肥技术规范,推动机械施肥标准化、精准化。全省重点推广了玉米缓释肥种肥同播、小麦免耕一次性施肥播种镇压和马铃薯一次性覆膜施肥播种,以及追肥、化肥深施、分层施肥等机械施肥新技术,减少了肥料损失,降低了肥料用量。2016年,全省机械化施肥面积5082万亩,占播种面积的54.06%。

此外,我省还通过大规模开展有机肥替代化肥行动,重点推广畜禽粪便资源化利用、秸秆还田替代化肥、有机肥+配方肥等模式。2016年,全省推广有机肥替代化肥面积1903万亩,替代化肥22.8万吨(折纯)。

各地还大力推广应用灌溉施肥一体化技术,制定小麦、玉米、蔬菜水肥一体化技术标准和实施规范,重点推广了小麦玉米地埋伸缩式喷灌、蔬菜物联网滴灌、马铃薯膜下滴灌等水肥一体化技术,实现由浇地向浇农作物的转变。目前,我省实施蔬菜、

粮食作物水肥一体化技术面积达234.7万亩,亩节肥达20%至30%。

综合防控绿色化、减量控害全程化、监测预报精准化,多措并举推进少用农药

熊蜂授粉、黄板诱虫、丽蚜小蜂防治温室白粉虱。如今,走进饶阳县吾固村的任何一个蔬菜大棚,都会发现绿色防控病虫害技术得到普遍应用。

据介绍,吾固村在蔬菜生产过程中基本上实现了物理和生物防治技术代替常规农药喷施。用药少了,蔬菜品质提高了。村里注册的“固牌”蔬菜以每公斤高出市场价1元的价格在北京超市销售。

近年来,我省在农业生产上,优化组合生物、理化、生态等各类防控技术,实现绿色综合防控。在生物防控方面,推广以虫治虫、以菌治菌、以菌治虫技术。在理化诱控方面,推广色诱、光诱、食诱技术,减少病虫害发生数量。在生态调控方面,精选品种,实行轮作倒茬,清洁田园,营造抑制病虫害发生的生态环境。2016年全省建设绿色防控基地1210个,面积4016万亩。其中应用丽蚜小蜂防治温室白(烟)粉虱,减少杀虫剂类农药使用量80%。

我省在大面积推行绿色综合防控的同时,还集成粮食、蔬菜、果品等主要农作物病虫害全程防控技术模式,实施全程减量控害。前期预防为主,实施土壤和种子处理;中期精准用药,不达防治指标不用药;关键期复合用药,推广一喷多防,减少用药。2016年全省建立各类作物10万亩全程减量控害示范基地66个,示范面积660万亩,做到了减量控害全程化。

通过监测预报精准化来减少病虫害发生,是我省减少农药使用量的又一举措。

据不完全统计,我省依托全省172个植保机构、46个重点区域站,改进测报技术,完善测报规范,丰富发布方式,实现了监测预报精准化。2016年,全省发布病虫害情报2127期,预报准确率达90%以上。其中小麦条锈病、麦蚜、白粉病等都是在只有一片病叶或几个发病中心的情况下早监测、早预防的,把病虫害消灭在了萌芽状态,大大减少了农药的使用量。

培育壮大社会化服务组织,统防统治病虫害,推动化肥、农药使用量零增长

往年对玉米进行二点夜蛾防治时,隆尧县农民李明要打好几次药。因为自家的地打药防治了,相邻的地块不治,过不了几天他的田里就有虫了。现在好了,有了统防统治专业合作社服务,全村的地一起用药,一次就有效果。

李明说的统防统治专业合作社,就是隆尧科明种植专业合作社。合作社法人代表王计超介绍,合作社目前负责对周围村庄近万亩农作物进行病虫害统防统治,每年可减少农药使用量20%以上。

一家一户分散种植农作物,存在着用肥多、用药多、使用效果差等弊端。近年来,我省加大新型经营主体培育,建立专业化、社会化施肥服务组织1286个,实行集中供肥、统一施肥、专业化服务,全省年作业面积超过2600万亩,用肥量减少10%。

我省采取政府引导、企业参与、市场运作的方式,大力推进病虫害统防统治。2016年我省专业化统防统治服务组织发展到6121家,高效施药机械达8912台(套),日作业能力达625万亩,开展统防统治8898万亩次。统防统治示范区可减少防治次数1次至2次,用药量减少20%至30%。

关注食品药品安全

我省大力推进食品安全 双安双创 工作

监管能力上水平 保障能力上台阶

8月3日至4日,全省食品安全示范城市创建和农产品质量安全县创建工作推进会在唐山召开。同时,全省“双安双创”成果展也在唐山展出。推进会要求,各地各有关部门要贯彻落实“四个最严”要求,推广试点成功经验,扩大试点范围,打一场漂亮的创建攻坚战,推动全省食品安全监管能力上水平,保障能力上台阶。

2014年11月,国务院食安办在福建召开全国治理餐桌污染现场会,启动了“双安双创”试点工作。我省石家庄、张家口、唐山三市及玉田、曹妃甸、滦平、围场四县(区)参加首批试点创建。今年6月29日,我省参加首批“双安双创”试点的三市、四县(区)分别被授予“国家食品安全示范城市”和“国家农产品质量安全县”称号,成为全国首批获此殊荣的市县。下一步,我省将在秦皇岛、承德、廊坊、邢台、邯郸、衡水6市开展新一批食品安全示范城市创建活动。

围绕群众反映强烈的突出问题,组织开展一系列专项整治行动。从群众感受最深的身边的食品安全做起,开展“三小”综合治理,投入巨资实施了一批惠民工程。

着力夯实基层基础。各级财政建立了投入稳定增长机制,为食品安全工作提供有力的保障支持。省级财政向各市投入执法装备和检验仪器配备、实验室建设、信息化建设等各类专项资金3亿多元。3个试点市的年食品安全监管经费,由创建前的0.72亿元增加到2.49亿元,增长2.5倍。

着力推动社会共治。创新宣传引导新模式,通过“三网一微+”、视听媒体等,全方位、立体化、矩阵式开展宣传工作,着力营造强大的舆论氛围和声威阵势,广泛动员社会各界和人民群众参与监督、参与创建。深化网格化监管,实现了县、乡、村三级全覆盖。

构筑从农田到餐桌的坚固防线,更好地保障人民群众舌尖上的安全

在国家食品安全示范城市创建工作中,石家庄、张家口、唐山三市实行“一城一策”,获得了群众认可。

《石家庄市:诚信为本,打造有灵魂的明厨亮灶

明厨亮灶不是目的,让餐饮单位透明可视、置于阳光之下,迫使其干净经营、安全经营才是最终目标。为此,石家庄市推出了“清洁厨房、齐、洁、雅”标准。有灵魂是石家庄市“明厨亮灶”的特色,这个灵魂就是要讲诚信、履约践诺。推出了“明码标价、诚信承诺公示牌”,推行了“4G诚信钟”,拒吃脏乱餐饮,拒屁股走人谋略,问安小餐桌,微信战略集群”等创新举措。

大力开展食品生产聚集区整治提升。石家庄市藁城区是传统的白条鸡加工区,群体大、规模小、条件差,食品质量安全隐患较大。2006年以来,相继建成3个肉制品工业园区。2014年,管理模式进一步由分散向集中转变。通过集中化管理,规范化提升等工作手段,肉制品加工企业由118家减少至68家。

《张家口市:“三小”食品业态退路进厅、提档升级

开展创建以来,张家口市在贯彻落实省“三小”管理条例基础上,对“三小”食品业态进行了退路进厅集中经营、提档升级改造。先后对14个食品集中交易市场进行了标准化改造。引进社会资金9亿元,新改扩建了察哈尔农贸中心等集中交易市场。探索了“两证一书一着装”管理措施,即“三小”经营者全部持有健康证、备案登记证、承诺书,统一着装从事生产经营活动。打造国产食品品牌

十二五以来,张家口市食品产业累计投资390多亿元,全力打造绿色食品生产供应基地,建成了规模种植基地、养殖基地,市级产业化龙头企业发展到342家,拥有旗帜、长城、博天、蒙牛、宏都、禾久等一批知名企业 and 品牌。

《唐山市:实施你点我检 公众开放日活动

自2016年4月开始,引导全市农产品批发市场、农贸市场、标准化菜市场,500平方米以上大中型超市,建立(改造)食品快速检测室,每月确定两天为“公众开放日”,免费向群众提供食品快速检验检测服务。截至2017年5月,全市共有141家大中型食品销售企业、市场开展了“公众开放日”活动,开展食用农产品自检共计178078批次,免费为群众检测食用农产品51847批次。开展餐厨废弃物无害化处置



基层监管人员参观全省“双安双创”成果展。 张淑婷摄



群众参观全省“双安双创”成果展。 张淑婷摄

废弃物经过预处理及厌氧发酵系统,产生沼气沼液和废弃油脂,并进行充分利用。

继续聚焦突出问题,着力破解群众最关心的热点难点问题

食品安全事关人民群众福祉,事关改革发展稳定大局。推进会要求,各地各有关部门必须牢记“食品安全无小事”,扎实深入地推进“双安双创”工作,守护好“舌尖上的安全”。聚焦突出问题,攻坚克难抓创建。标本兼治,综合施策,着力破解群众最关心的热点难点问题,治理源头污染,整治非法添加等各类潜规则,治理小作坊、小摊贩、小餐饮

问题,加快“三小”升级改造。坚持改革创新,大胆探索抓创建。健全技术支撑体系,协调推进省、市、县、乡四级检验检测能力建设,指导监督获证企业、大型连锁超市、农贸市场和蔬菜批发市场自建食品质量检测室,提升自检能力,创新监管方式和手段,充分应用互联网、物联网、大数据、云计算等新兴技术手段,加快建设功能完善的食品安全信息平台、电子信息追溯系统、信息化指挥平台。

强化宣传发动,依靠群众抓创建。加强宣传和科普教育,使创建活动成为群众知晓、群众评价、群众认可的民心工程。打好食品监管的人民战争,打造统一高效的举报受理平台,加大有奖举报力度,鼓励群众有线索就报、有意见就提,构建群防群控工作格局。科学及时引导舆情,让老百姓看到我们的积极努力和明显成效。

加快产业提升,夯实根本抓创建。积极发展“公司+农户”“合作社+农户”等多种形式规模经营,扶持优质食品企业做大做强,进一步抓好出口食用农产品质量安全示范区建设,落实“双随机、一公开”,积极推动“放管服”改革,寓监管于服务中,帮助企业走上以质取胜的良性发展道路,打牢食品安全产业基础。(宋红霞、马彦铭)

链接

双安双创 工作的 六个提升

“双安双创”工作开展以来,各试点市、县主动作为,探索创新,取得了许多令人瞩目的成绩,可以概括为“六个提升”。

重视程度大幅提升。试点市党委政府主要领导亲自研究部署,强力推动食品安全工作成为常态。

部门协作能力大幅提升。在食安办统筹协调下,各相关部门认真履职、密切配合、协调联动,合力攻坚、协同共治成为常态。

群众满意度大幅提升。食品安全满意度由2013年的58.5%提升到2016年的76.8%,老百姓食品安全获得感进一步增强。

保障能力大幅提升。硬件建设达到新水平,财政持续加大投入成为常态。

监管效能大幅提升。双安双创工作促进了监管理念、监管方式和监管手段的全新转变,依法监管、科学监管、信息化技术辅助监管成为常态。

产业素质大幅提升。一大批食品品牌脱颖而出,享誉全国。